

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **BAY-27-9955, CAS [[202855-56-9]] MCE-HY-19374**

Artikelname	BAY-27-9955, CAS [[202855-56-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-19374
Hersteller Artikelnummer	HY-19374
Alternativnummer	MCE-HY-19374-25MG,MCE-HY-19374-10MG,MCE-HY-19374-10MMX1ML,MCE-HY-19374-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAY-27-9955 is an orally active non-peptide glucagon receptor antagonist. Bay 27-9955 competitively blocks the interaction of glucagon with the human glucagonreceptor at an IC50 value of 110 nM. BAY-27-9955 can be used for the study of type 2 diabete...
Molekulargewicht	342.49
Reinheit	99.68
CAS Nummer	[202855-56-9]
Formel	C23H31FO
Target-Kategorie	GCGR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound